•		40	Mak			_						•	•	٠1	.10	<b>Hetr</b>	nI.			٠.	O	nde _			·	4	ļ		17	П	T	ग	Ť	_	_	<del>-</del>	·	_ ;
		: ≃		_	7	·	_	∤	ખ	4	- 1	Т	1.	7	1			Т	Т	Т	Т	Т	ŀ	11		- 1	- 1	E 8	H			ł	H.		٠ [	I	T	
	•	: [.		R	-	٠   ٠	. ]	- 1	1	- 1		1	1	1.	Ι,		il.	1	1	1	L	L	ı	11	ŀ		- 1	2 8		1	- [	-			. 1		1	
		13		<b>3</b>	Н	- 1	ł	-	·	:1		1	ł	1	-17		7		<b>I</b> .		1		l	l		- 1.		ď[δ	Ы	$\dashv$	4	4	4	╝		1	1	1
•		10	<u>ַרַ רַ</u>	<u>5</u>	$\perp$		_1_			4	-	ᆉ-	-	-{	12	닉높	;}-	┥	╁┷	╂—	╂-	+-	<del> </del>	1-1	7	ヿ	r	10	1					Т	7	+	4	_
		1	17		T	Т	7		-	1		1	٠	4	L	6		1_	<b> </b>	<b> </b> _	ļ	<del> </del> —	<b> </b> —	<b>{</b> -}		$\dashv$	ŀ	ia			Т	7	$\top$	7	ᆛ-	4	4	_
			7	<b>3</b> 1-	7	7	7	7	7	7	7		1	1	ı	6				حدا		_	_	Ш	-4-	_	<u> </u>	100	_	7				╌┼	- -	4.	┙	٠.
		╬	+-	#-					-+	1	7	7	7-	7	Г	5	3	1	1	7	l	1		1			L		4	-1	- -	4-	-1-	٦.	٦	. [	$\cdot$ T	
			1		닠	-J:	-		-4-	4	}-	╁	┪—	┨	-	5		<del> </del>	1-	1-	1-	1	_	17	7			. 104		_ .	⅃.	┛			7	7	7	ᅱ
٠.		_		<b>.</b>			_[_	┛	<u> </u>	┛.		- -	<u>-</u>	-{	-			╁┿	<del> </del> —	-	<u> </u>	Н	<u> </u>	1-1	-1-	7	-	105	1	- 1	1			7	7	7	ᅱ.	_
			1		1	1			.	- [	L	┸		J		61		<b> </b>	<u> </u>	ļ			<del></del>	lŀ			- 1-	100		7	1	7-	7-	-	┪-		-4.	4
			Ċ	. T	7-	7-	7	7	7	7		7		1	1	56	3	l	l		$\Box$		_	4	_ -		- 1-	107	1		-	-	- -		-	-1-	↲.	
			V		┪┈	┪~	-		-	-1-	-1-	-1-	7-	1	1	57	7									╛	-  -		-	-	- -	- -	- -	٦.	4.	_]_	_1	
	٠			7		┨	- -	┵	4-			┨╌	1	┨	<u> </u>	68	-		-				$\neg$			1	L	108		_ _		_اـ	J.,	_]_			7	
٠.			1 8	1_	1_	4_	. _	1	<u> </u>	4-	4	4-	<del>-</del>	┨.	-	4	-	-			-	$\dashv$		7	-1-	7	Г	109				1	1	7	7	7	7	~
			9	1_						<u>.l</u> _			<u>ا۔۔</u> ا	1	_	68	4	_			$\dashv$	-	$\dashv$		- -	-	-1-	110	7	7	7	7-	7-	7-	7	-1-		
	ı		10	$I^-$	7.	7	7	T	7	7	1	1.	1	1		60				$\Box$	_	4	_		-I-	-{	-	111	ᢇᡰ		1-	7-	1-	- -	┪-	- -	- -	{
	4	-	11		<del> </del>	1	1-	1-	<b>-</b>	1-	7	7	$\Gamma$	1		61			- 1		• ]		ൎ⅃			4	_			- -	-	┨—	-	- -	-	- -	-1-	_
	- 1	-	12	<del> </del> -	<del> </del> –	┨—	<del> </del>	<del> </del>	<del>  -</del>	1-	<b>-</b>  -	1-	1-		-	62	1-1	ヿ	$\neg$	$\neg$	$\Box$	$\exists$	•	.	1_	J	L	112	4-		4-	4_	4_	4.	4_	٦.	L	
	٠ ]			_	Ļ	<b> </b> _	١	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del> -	╬╌	╂			<b> </b>	63		一	ᅥ	7	7	7	$\neg$	7	7	7		113		┚		1_					7	٦
	· l	┙	18		_	_		L	1_	1_	J	<b> </b> _	$\vdash$							-1	-			-   -	<del>-</del>	1		114	7		Т		7	7.	7-	7.	7-	7
•	- [	7	14						ŀ	<u> </u>	1_	Ľ				64	1	4	닠.	-4-	-1		-	- -	-	1	-	116	-	7	1	Т	1	7	7-	7-	1-	٦:
	- 1	7	15			,		Ι.	1	1	7		l. 1		1	65		$\perp$	$\perp$	_ _	_	4-	1	_ _	4-	-{	-	116		+-	+-	†-	1-	┧~	┪-	╌┼╌	╁	-
	ŀ		16			-		-	1-	1-	7-					66		$\neg$	1				_[	<u> </u>		1	<u>_</u>			+-	╁╌	┼-	╂	╂	<del>-</del>	┵	4-	4
	ŀ					-	-	-	-	-	1-		国	ا. ز.		67	7	7	7	7	7	7			1_	] ·	L_	117	4-	4	<b>-</b>	1_	↓_	<del> </del>	4_	4_	4_	_
•	L		17	4		_		_		-	<del> </del>	$\vdash$	-	~ 1		60	-1	-1'	+	す	7	7	7	7	1	]		118		L	L	L		_				
	L		10	لــٰـ	ات	_					1_	Н	$\dashv$	ŀ				-	╁	+	+	┪	┪-	- -	1-	1	$\Gamma$	118		.[	1	١.	1	1	1	1	1	7
	Г	$\exists i$	18		$\overline{}$			.							_	69	-1-	4	4	4-	4-		-{-	- -	<del> </del>	ł	-	120	7-	7	1	1	1	1	1	1-	1	7
•	r	_	20	7	7	7		$\neg$					1	. [	- 1	70	. [	- 1		1	L				<b>!</b>	Ι.	_	_	-}-	-	<b>∤</b>		<del>  -</del>	1=	14	<del>-</del>	╂╌	┨.
	ŀ			-			-+		-			-	$\neg$	ı	<b>∵</b>	71	7	7	7	7	7	7	1.	1_			L_	128	4-	<b>-</b>		<b> </b>	ļ.,	<del> </del>	<del> </del>	<b>}</b> —	<del> -</del>	4
_	·		1	-					-4	-	-	-	$\dashv$	ŀ		rel T	-1-	7	7	7	7	7	Т	7		İ		122		1_		_	<u> </u>	Ľ	1-	<del> </del> _	<b></b> -	4
	1_		2	4	⅃.	4	, ].	_	_		ļļ	-		ŀ	-4	7			+	-i~	7-	1-	7-	**				123	1_	<u> </u>					1_	↓_	<b>!</b> _	4
•		. 2		1	. 1		-			_		4	┦.						┵	╣╌	+-	╅╌	┥.		-			124	7	Τ					_	<u>l.                                    </u>	Ŀ	1
	Г	2	4	7	-1	Ţ	1					اــ		Ĺ		4		4-	4-	4-	4-	+:	:1-	1-	11		М	125	7	7						<u> </u>	]	j
	Γ	12	5	7	$\Box$	T	-1	Т	7			$\perp$		L		76		1	1-	4-	4-	<b>ქ</b> -'	4-	1-				26	1-	1	П					-		7
	<u> </u>	a		7	7	7	7	7	7	$\neg$		T	7	- 1		6	1		_	1.	_!_	1	4_	4-4					╁╌	1-		÷				Г	Γ	1
•	H	Ž	; -		┪		+	7	+	7	-1	7	7	. [	7	न	7		1		Ŀ	1_	_	11	ĿI	- 1		127	╬┈		H	$\dashv$	-		-	<u> </u>	<del>                                     </del>	1.
		12	;;				-		-	-1	-1	┪	$\dashv$	r		8	7	7	7	7	7	7	1					128	1.	_		$\dashv$			<u> </u>	├	<u> </u>	1
	ļ	20		4-	4÷				4-	-1		+	Η.	-	7			1-	1	1	1-	7	7	7 7			• 1	29		نــا		_					<del> </del>	┨.
	_	25				٦.		1	4	4		- -		-			-1-	-	╁╌	1-	1-	1	1	17	$\neg$	- 1	_}	30	1 <u>:</u>			_					<del> </del>	∤ .
		30			1			_		┙			_	-		0	4-	4-	╁	╂╌	<del> </del> –	1-	1-	1-1	-	- 1	7	91	T							<u> </u>	Ŀ	ļ
		81	f	T	7.	. [	Т		1	- [	- 1	$\perp$	╝		] 6	_	4_	4-	-	1-	-	<del> </del> —	<del> </del> -	╂╌╂				32	1	П		$\neg$					_	].
1	~~	82		7	7	7-	7-	7	7	7	$\exists$	7	7	- [	8				_	1_	<u> _</u>	<b> </b> _	1_	<del>  -  </del>	$\dashv$	ł		83	1-	Н	-	一	$\neg$					
- 1	-	83		+-	1-	1-	1-	+-		7	7	7	7		8	8		1	1	L	_	_	L	$\sqcup$	-4	ŀ			1-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\exists$	_				]
- 1				┨-	┨╌	-1-	-	+-				-	-	<u> </u>	8	<u>دا</u> -	1	1	Π	1	ľ	١.	ł.,		╛	- 1		94	1_	⊢	-		$\dashv$	_	Н		_	1
ı		34		1-	1	1	4-	4-	4-	4		+-	-	}-	16	:1-	1-	1.	1	1	1		Γ		$\Box$	- 1		85		┦	_	_			-		-	1
ļ		85 86	1_	<b>!</b>	1_	1:	1_	4-	4-	4	4-	4-	┨ .	-	8	;;;	+-	<del> </del>	1	1	1-	1-	1	17	$\neg$	۱ ا		86			┙	_	_	_				1
			L	1_	L	1	L	1	1_	ل		1:	4	<u> </u>			<del> </del>  -	-	ł÷	1-	<del> </del>	1-	-	1-1	7	ı	T	87	П	17	{		ك	_		اسا	_	{
1		87	Γ	Г	1.	T	T	T	.1		_,t		.]	· [_	· 87		<u> </u> -	1_	<b> </b>	-	١	-	-		$\dashv$	ŀ		98	$\Box$		7	$\neg$	1			نـــا	[	1
ı	7	38	1	1-	1-	1-	1	1	7	7	7	7		- [ -	184	3]	1_	L			<u> </u>				_	ŀ			H	┝═┪	寸	7	$\neg$				_	Į
J	Ч	89	<b>-</b>	<del>  -</del>	1-	<del> -</del>	1-	1-	<del> </del>	1:	4-	1-	1		TE	7									_	L		89	╀	⊢┤		一	ᆊ	-				1
1	4	*		<del> </del> –	<del> </del>	<del> </del>	ļ٠	4-	<del>-</del>	4	+	4-	al∷	1-	ox.		1-	1					•			- 1	_	40	Ш		_	4				-	-	1
·		40			L		Ŀ		1_	1.	1	1	1	-		_	<del>  -</del> -	<del> </del> -			┝	-	Н	1	ᆌ.	[	H	44.						$\dashv$	_		<del> </del>	1
Γ	7	41				1		1							91	_	Ŀ							-		1	_1_	12	1-1	7	7		-1					{
上			<del>-</del>	_	1-	1	1-	1-	1-	77	7	7-	7		02	1									_	- }-		48			-1	7	-1				_	Į.
ŀ	4	42 48		-	-	1-	-	1-	<del> </del>	+-	1-	1-	1 .	1	83		1					•				L	_				-+	$\dashv$	-	-1			ĺ	1
-			_			<u> </u>		<b> </b>	<b> </b> _	1-	4-	╁┶	-	1-			1-							T			h	14			_ .	-	-4		-			1
		44		: ]				_		1_	1_	1_	1	1_	84		-			$\vdash$	-	-	-		-	1	h	15		- 1		_].	_				1-	1
Γ	7	45				14		1	Γ	Γ	1		j		98	_	1_		_						$\dashv$	. }-		16	$\Box$	7	7	-1		]	$\dashv$			1
十		46	7	$\neg$	-	-	-		1	1-	7-	1	1	$\mathbf{I}^{-}$	98	1						$\sqcup$	_	-	_	-		_	$\vdash \vdash$	-	十	7	$\neg$		. [	]		1
-				->¦		$\dashv$		-	1-	1-	1-	1-	1	1	97	1-	П		7	1	- 1	- {	- 1			.  _		171	$ \bot $			+	-1	$\dashv$	-1	7		]
1_		(7)	_		-1	$\sqcup$	_	ــــا		_	-1	<del> </del>	1	1-	98	-			-1	7	$\dashv$	寸	$\neg$	7	$\neg$		_ h	10						- H				]
·L	1	18			_]				<u></u>	1	1_	_							싓	-4	$\dashv$	$\dashv$	-1	-1-	$\neg$	-	11.	9			_].	_ -		-4				1
	1	18	$\neg$	7	7	$\neg$				"	1	L	]	<u>  · </u>	88	1		ب.		-					$\dashv$	-	-115	d-1	7	-1	_ ] `					اــــا		,
		io	7	7	-1	-1	4	$\dashv$			1	l	]		100	[]								l_		ι	ناب	لـــث	. الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ									
Ļ	1.	<u> </u>					_4						•																									

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)